

امريكا اللاتينية تحترف تجارة الاطفال ووتفوق على كوريا الجنوبية في ذلك

ووسطاء التبنّي لا يعملون في غالب الاحيان من اجل الأرباح ، منهم يعتقدون أنهم يؤدون خدمة عالية عن طريق ايجاد بيوت للاطفال غير المرغوب فيهم لكن للتعبيل في عمليات التبنّي فانهم في بعض الاحيان يجنون قوائين التسجيل والهجرة ، فهم بتزوير شهادة الميلاد مثلا ، يمكن المطالبة بالطفل بدلا من الانتظار مدة الشهور السنة او السنة التي يستدعيها العمل من خلال وكالة رسمية وهنا تقول ماري جين فيلس من مكتب الخدمة الاجتماعية الدولية في نيويورك : « يفضل الاباء بعض الاحيان ان يتعاملوا من خلال قنوات مستقلة لان ذلك اسرع ، ومن خلال التجميل بالاوراق فان الامر في غالب الاحيان تتم كليا التلق » .

مركزا دوليا لتبني الاطفال في مينيسوتا : امريكا اللاتينية اقرب وابسر للتعامل معها ، فباعتكك ان ترفع ميساعة الهاتف وتقول للمصدر في الجانب الاخر من الحدود « تذكري » .

مثل هذه السهولة ولدت ممارسات السوق السوداء التي تنتهك القانون وحقوق الانسان الاساسية على حد سواء ، لكن هناك جانباً اسرع للسوق في عالم الاطفال والوضع ، فمخاضيو التبنّي يصلون بالسوق الكثيفة ، والتي تكون من الفئات الثابتة من الماهمين والاطباء والوطنيين الخاصين الذين يكون حاجات نوعيتين من الاباء ، اولئك الذين يريدون ان يتبنوا ، واولئك الذين يريدون ان يتخلصوا من طفل غير مرغوب فيه .

والمراسلات لبيع المراهقين الحديثي الولادة ، بل ان بعض سباسة الاطفال المنوسين بالصومعة قد ووطوا مرشحات مستشفيات في مشاريعهم ، ففسي كولومبيا يقال لامهات الاطفال الرضع ذوي الصحة الجيدة بسان اطفالهم قد ولدوا ميتين ، ويتم اعطاهن اطفالا ماتوا من طريق الاجهاض كاثبات لذلك ان تجارة امريكا اللاتينية بالاطفال تتزايد بصورة سريعة حتى انها تهدد بالتغلب على السوق التي كانت اكثر الاسواق هيمنة ، كوريسا الجنوبية ، ففسي اوآخسر السبعينات تبني الاميركيون والاوروبيون اربعة اطفال كوريين مقابل كل طفل من امريكا اللاتينية غير ان تولف الاطفال الكوريين اخذ بضعف وقد يتضائل اكثر اذا نجح المسؤولون في تغيير قوانين المراث .

في كل اتجاه امريكا اللاتينية هناك اطفال للتبني ، واطفال للبيع ، والطلب المتزايد في اوروبا والولايات المتحدة ، على الاخص بالنسبة للاطفال البيض ادى الى حركة مزدهرة في عمليات تبني الشمال - الجنوب ، ومعظمهم بطرق غير مشروعة ويمكن ان يصل السمر في السوق السوداء الى حوالي ٢٠.٠٠٠ دولار ، اي اربعة اضعاف تكاليف العمل من خلال الوكالات الحكومية او الخاصة المشروعة وعلى اية حال فان ثمانية الانتظار في الاجرة المخصصة طويلة جدا بالنسبة لزوجين متلهفين للتبني وغير راغبين في الانتظار سنوات فان اكبر مبلغ يمكن دفعه في السوق السوداء ليس كبيرا عليهما .

تم آلاف الحالات من التبني من خلال المكاتب القانونية مثل ٣٠ مكتب في كولومبيا قام ٣٠ مكتب في العام الماضي بنقل ٦٠٠ طفل الى ارجوا في امريكا واوروبا لكن الاما اخرى تشمل حالات خطف وتهريب الاطفال وابراز الاموال من الاباء المتوقفين العرصة للتبني الابتزاز واغراء الفلاحين

تعالوا ننظم - بقية

هدفه : التلزيون في بيتنا اميج احد الافراد ، نجلس اليه ساعات طويلة وربما اهلنا مسؤولياتنا لانه جهاز مقر .. ومثير ، ولكي ننظم علاقتنا بالتلزيون علينا ان نعرف برامجه اليومية ، وان نحدد البرامج التي نريها فعلا .. اي البرامج التي تعجبنا مشاهدتها ، وترك بقية البرامج لن يريه .. وهذه الطريقة تعرف متى نجلس امام التلزيون .. ومتى نغادر الصالون الذي ينبغي فيه لكس يدنا وجابتنا الاخرى .

ملح مدرسية - بقية

انشاء مدرسة خاصة بالعادة لا يدخلها الا الطلاب البرزون في موضوع معين ، ومن هنا نأخذ في تربية القدرات لدى طلابنا كل حسب قدرته جسدي يكون هؤلاء الطلاب البقرة المتفانية التي نغرسها من اجل مجتمع المستقبل .

واخيرا نرجو من القباء ان يكونوا على مستوى المسؤولية وان يساهموا في خدمة هذا الوطن ولو بالتفكير البليل

للتعلم ، ومثلما نغرد وقتا للدراسة علينا ان نخصص وقتا للكتب الثقافية ، والمطلوب اول ان نحدد الكتب التي يجب ان نبدأ بوضع برنامج لمدة ستة شهور ، لقرائتها وتختار الكتب المهمة اول .. ثم الاقل اهمية .. وهكذا .. على ان نسجل ملاحظات على الكتب التي قرأناها .

بعضنا يشكو السمنة .. ويحاول جاهدا ان يقل وزنه ، لكنه لا ينفذ ما يفكر به .. ولكي نتحاشى السمنة ، لا بد من التفكير بالرياضة الصباحية الخفيفة اول .. ثم التفكير بثلاث وجبات اساسية : الاول هو تناول البسوط المكون من الحليب ، وقطعة جبن ، وقطعة خبز مناسبة ، والغذاء الذي يتكون من اللحوم او المرق .. والخضروات ، وقطعة خبز .. قليل من الرز ، ويمكن التفكير بتناول الرز مرتين ففسي الاسبوع والاكفاء بضم من المرق مع الخبز ، وينبغي ان يكون الشاء خفيفا ، كوب حليب كبير ، او شوربة ، فافكة .. وغير ذلك

وهكذا نقسم صحة جيدة ، ورشاقة .. وجوية .

فلام الفكر اولية من الطريقة التي يمكن ان نلهم حياتنا بها

نزرع الشجر لنجعل الوطن اجمل



أولادنا المبدعون وارسلهم الى

عمان - الأربعاء ٢٥ محرم ١٤٠٢ الموافق ٢٠ كانون الثاني ١٩٨٢ - العدد ٢٧٩ السنة التاسعة FARIS NEWSPAPER 'A WEEKLY FOR THE YOUNG GENERATION' NO. 279 20 JUN. 1982 AMMAN

اطفال يائسون يبحثون عن الخبز

على شيء صالح في اكوام النفايات نظر الى الاتق البعيد وتبها العودة الى البيت ثم التي سؤاله الاخر :

يقولون ان هناك بلادا يعيش فيها الاطفال كلهم سعداء ، ترى هل صحيح ذلك ؟

وقال : منظر اليه الضيق وقال : لو كان الناس اليوم يملكون القدرة على منع هواء الطبيعة عن غيرهم لما تردوا في ذلك . وردد جبر معه : حقا ما اقرب هذه الحياة . لما ينس جبر من العنور

الى اسفال بالية .. ولم يطل الامر كثيرا اذ سرعان ما تعرف احدهما على الآخر .. فمها في محنة واحدة اسمها الجوع والحرمان ، وبصمت اخذا يبحثان عما في احد البراميل ، ولما طال بحثهما دون جدوى جلسا تعبين . اطلق جبر زفرة حادة

في حين يعيش اطفالنا في ظل رعاية دائمة واحتضان لكل مواهبهم وتطعامهم ويشقون طريقهم بثبات نحو حد مشرق باسم .. فنقل لنا بين العين والآخر الصحف والابناء العالمة صورا بانسة عن المساة التي يعيشها الاطفال في السدول الغريبة هناك ، حيث تنهين الطفولة ويتحول الانسان الى سلمة رخيصة فيماني الحرمان والطالب وهذه صورة واحدة من الصور المتعددة التي تلقى لنا بعض الاضواء على ذلك : ما زال النوم مالحا في اجفائه حين نهض « جبر » من فراشه وحمل كيسا غارفا وخرج الى الشارع .

لم تكن الشمس قد اشرقت بعد ، لكن لا بد لجبر ان يخرج مبكرا كي يصل الى المكان الذي يقصده بعد مسيرة سامة كابتة على اقدام .. ترى ميل هو خارج الى المدرسة .. ام العمل ؟ والجواب الذي تسلمه من جبر يحمل شيئا من الالم ، فهو ليس ذاهبا الى المدرسة او الى العمل ، وانما يسافر رحلة الصلح في اطراف المدينة حيث تجمع في ذلك المكان النفايات والبضلات مثل غيره من أبناء العمال

ووسط براميل النجاسة وقف جبر يبحث مما يمكن ان يبيعه ببيع منقش لشرام طعام له ولأخوه الثلاثة ، وتنادوا متبا بصنادف ان يحصل على شيء اذ ثنية عالية

ولما حسو مشيمل بالثقت تهم طه فسي آخر فقرضا في وجهه كالي هسو الآخر باسنا شاعر الوجه استجالت فياه

قبل ان تقطع الشجرة فكر قليلا

وهو يقول له : لماذا تفعل ذلك ؟ كانت مباحة لذلك الصديق فلم يدرى بماذا يجيبه واكتفى بالقول لكي لعب به .. لقد كانت برصة مناسبة لحيدر كي يوضح لصديقه أهمية الشجرة ووجه لها مقال : يا صديقي لم تخلق الشجرة لتعيش بها او نلغو بافصانها ولو فكسرت قليلا كم هي لينة لما قتت بالتزاع حاجتها ، فاهمية الشجرة لا تقل من اية ثروة من ثروات الطبيعة .

ثم اخذ يشرح له جيسود الدوائر البلدية وجهود وزارة الزراعة في زراعة الاشجار لغرضي على توارع المدينة ، وعلى بلدنا نظرا جيلنا فلقنهم ايها الاصدقاء بذلك الاشجار التي تزين الشوارع ويسود القلل كم هي جميلة . انها عطاة نالمة للانسان ينحنا التي لا تكثر دون ان تأخذ منا سوى القليل من اطلالها فليسنى الحاجر الجليلي الذي يجني شجرة صغيرة ، ولعل ان يمل ذلك تقدم منه وابسك بهسده

يعد سوى ان العامل ليس الا شخصا عابثا لا يقدر قيمة الشجرة . وفي اليوم التالي احضر حبالا مربوط الفصن الذي ما زال معلقا في الشجرة فلما منه بان ذلك كتيل بامادة نيو الفصن من جديد .

ولم تستغرب امه عندما حمل صباح يوم الجمعة معولا صغيرا وخرج من البيت ، فكترا ما كان يفعل ذلك عندما يكون هناك عمل ما عليه ان يؤديه .. فلفظ اكتشف وهو في طريقه الى المدرسة ان موضع احدى الشجرات لم يصبح اذ وضعت في مكان لغرض في طريق المارة ، مما يجعل اقصانها عريضة لا يسي الغاشين ، لذا قرر حيدر ان ينقلها الى موقع اخر فلا تعود تعترض طريق احد وتبعد هي ايضا عن تلك الأيدي

وفي يوم آخر فباعد حيدر ضيفا له بريح جانبيا يسكن الحاجر الجليلي الذي يجني شجرة صغيرة ، ولعل ان يمل ذلك تقدم منه وابسك بهسده

بين البيت والمدرسة مسافة ليست طويلة ، فلم يكن حيدر يعد مصوبة في قطعها شيئا على الاقدام كل يوم بل انه يعد متعة في ذلك ويفضل السير عادة على الرصيف الوسطي فيهر بالقرب من الاشجار يحذر تشديد ما يقف بالقرب من إحدى الشجرات متبعا في جمال منظرها عندما تكون اقصانها متدلية على جليانها .

واشدة اهتمامه بالاشجار كان (حيدر) يتفحصها باهتمام كما لو كانت بينه وبين صديقة ، بل هي فعلا صديقة بينة جدا لها هو يقف حزينا امام احدى الشجرات التي حقت اوراقها لعدم رعايتها بشكل جيد .

وامام شجرة كسان يرتقب نوحا من الشجر وقد حيدر بمدحها حين وجد احدها اقصانها قد اقلع من مكانه ، وفصنا آخر منكسرا وكسكن شيئا ما اراد اقتلاعه . وقف حيدر يتسائل : ترى من عمل ذلك ؟ ثم اخذ يبحث بعني نفسه من مبر لهذا العمل فلم

هكذا من الأصل



الوقود الذري

إذا استخدمت الذرة في الحروب، كانت سلاحا مدمرا، لكن استخدامها للأغراض السلمية، يكون في غاية النفع. وشاء مؤخرا استخدام الوقود الذري، لتسيير السفن والفواصل، فلذا زودت سفينة بهذا النوع من الوقود.

فوران الحليب

لكي نتقدي فوران الحليب وانكابه أثناء الغليان، نستعمل اناء عبيدا، فوهته أكثر اتساعا من قاعدته ونملؤه إلى مستوى أكثر قليلا من منتصفه، وبمجرد أن يبدأ في الغليان، نخفض الحرارة، نبغلي الحليب في اعتدال، دون أن يغور وينسكب.

تأثير المغناطيس

ماء... نستطو الفلينة حتما... قرب مغناطيسا من أسفل الإناء، وحركه، فسوف أن الفلينة تتحرك أيضا، أي أن وجود السائل - وهو الماء - لم يمنع من تأثير المغناطيس نحو الحديد، وهو المسار الملتصق أسفل الفلينة.

المغناطيس هو أي معدن، له خاصية جذب الأجسام الحديدية، وأطلاقها، وكثيرا ما يبقى المغناطيس محافظا على خاصيته - في جذب الحديد - على الرغم من وجود الحوائج والعوائق...

ضع، مثلا، مسبارا فوق قطعة ورق مثقوب... وتحت قطعة الورق المسك بمغناطيس وحركه، فكيف تريد، فسوف أن المسبار يتحرك بالاتجاه الذي يتحرك فيه المغناطيس.

احضر فلينة، واغرز أسفلها مسبارا، وضعها الآن في إناء من اللدائن «البلاستيك»، به

رائد الفضاء

الفضاء، إضافة إلى مقاومتها للسود الشديد في الفضاء الخارجي... أن يدلة الفضاء تشبه أرضا تتسع للإنسان واحد.

فارادي

معلم بريطاني، ولد عام 1791 في لندن، لآب حذاد، اشتغل على أحد خاصة الكتب ثم أصبح مصحفا... وفي سنة 1817 أصبح مساعدا للمعلم الكيميائي الشهير «جيفري داني» في المعهد الملكي... عين معيدا للمعهد في سنة 1825... وقام بإيفاء مهمة في الكيمياء والكهرباء والمغناطيسية وهو مكتشف ألفا الذي يقوم على أساس عمل الحث والمولد الكهربائي... وقد توفي عام 1867.

أن البنية الخاصة برائد الفضاء، مصنوعة بطريقة تتكبه من البقاء حيا في ظروف لا تسمح باستمرار الحياة، مثل الفضاء الخارجي، وسطح القمر... فهي تزود رائد الفضاء بكل الشروط الموجودة على الأرض... فتعمله يشعر أنه في وضع طبيعي إلى حد كبير حيث تعطيه درجة الحرارة اللازمة... والأكسجين والماء... والطبقات الطبيعية للحياة... يمكن صممتها في المركبات الفضائية الصغرى أو المحطات المدارية... لكن الفضائي يبقى محمولا حاشيا للبيئة الطبيعية وذلك خوفا من أن يخرج من مركبته في حالات الطوارئ... على الفضاء يستعمل الإنسان الهواء اللامع للتنفس والضغط الذي يحمي الجسم من البرد... كذلك يحمي الجسم الضعيف الطبيعية من الإشعاعات الخطرة على هذا الإنسان العجول (دولة

زحل

المعلومات التي نعرفها عن هذا الكوكب قليلة جدا، والسبب أن الإنسان لم يرسل إلى الآن أية مركبة فضائية إليه... كل ما نعرفه عن زحل... أنه أحد كواكب المجموعة السداس في ترتيب الكواكب من الشمسية وهو الكوكب حيث بعدها عن الشمس، وهو يكلف من بقية كواكب مجموعته بشكله الغريب إذ يبدو محافظا بخلفة دائرية يمكن رؤيتها بواسطة التلسكوب... ويعتقد العلماء بأن هذه الحلقات تتكون من كتلة لترات دقيقة للمادة صلبة... والمعروف عن زحل أنه يدور حول الشمس مرة واحدة كل 30 عاما... وأن له تسعة أقمار في حين يمتلك كوكبنا الأرضي مقرا واحدا.

مصباح الامان

بمقدور غاز، كغاز المناجم أن يحترق، يجب أن يحمل إلى درجة حرارة معينة، ليصل إلى درجة الاشتداد... ورغم قدرته على التسرب من ثوب - الشاش - الصغرى، إلا أن هذا كان يمنع من الوصول إلى درجة حرارة تساعد على الاحتراق... إضافة إلى أن - الشاش - كان يتسبب الحرارة.

وقد طبق «ديني» فكرته المكتشفة مليا، وقام بصنع مصباح يستعمل في مناجم الفحم وكان مصباح «ديني» من نوع خاص، يملأ بالزيت في أسفل، ويغمر هذا الزيت نفقا، تغطي بالشاش عند إشعالها.

تعليب الطعام

وفي سنة 1795، خصصت الحكومة الفرنسية جائزة، إن يمكن طريقة لحفظ الطعام، وليس ملب الصليب، وكان اسمه «نيقولا أيزر»... وكان فرنسيا يقيم في باريس... عمل لصنع الطعام... وفي وقت لاحق، اكتشف من الجود جالبوم يسمي بـ «النيقروب» الذي لم يكن مستخدما آنذاك... فطبخه بمليسي الخضروات والفواكه.

يبدو أن الرجل الذي ابتكر طريقة تعليب الطعام الطازج استعمل القناني الزجاجية، وكان وليس ملب الصليب، وكان اسمه «نيقولا أيزر»... وكان فرنسيا يقيم في باريس... عمل لصنع الطعام... وفي وقت لاحق، اكتشف من الجود جالبوم يسمي بـ «النيقروب» الذي لم يكن مستخدما آنذاك... فطبخه بمليسي الخضروات والفواكه.

للطحال قصة أيضا

سنزور اليوم أحد أعضاء أحشائنا الداخلية... الطحال يقول الصغريون - بأن الطحال يقع خلف المعدة، في الحجاب الأعلى الأيسر من البطن التاسع والحادي عشر... وزن حوالي 200 غرام في الشخص البالغ ويبلغ طوله من 120 - 150 ملم وسماكته 38 ملم... ولكن موقعه قريبا من المعدة لا يلب أي دور في عملية الهضم... إذ أن كل عمله متعلق بالدم وتورته.

تركيب الطحال معقد بعض الشيء فهو محفوظ داخل كيس من من نسيج ليفي تدمج فيه عضلة في محيطه، تنسد طبقات هذا النسيج الليفى

هو الجزء السائل من الدم، الذي يحمل كريات الدم الحمراء والبيضاء... وكريات الدم الحمراء هي التي تحمل الأكسجين، وتطغى للدم لونه الأحمر المعروف، والبلازما لا

بلازما الدم

أون له بحد ذاته، ولعلك شاهدته، عندما يرشع أو ينز من الجسم على أثر حرق بصبيه... ويكون الماء 90 بالمائة من البلازما، إضافة إلى البروتينات والأملاح المختلفة.

ما هو أصل الماء؟

فضحك الشيخ، وتربع على الأرض، وأمسك ببعينه وراح يقص قصته الطويلة... قال الشيخ: في تديم الزمان، اتصلت الأرض مع بقية الكواكب من الشمس الملهمة، وكانت الشمس مثل كرة ساخنة جدا تسبح في الفضاء، ويحيط بها غلاف كثيف من الغازات والبخار، وكان من بين هذه الغازات بخار الماء... ومنذها بردت الأرض بنزول الزمن برد معها بخار الماء، وتساقت على هيئة أمطار كثيفة جدا، امتلأت بها وحيات الأرض وبمخاضها الكبيرة فكمشت مخزنا للماء كبير، يحل ثلاثة أرباع الكرة الأرضية على شكل بخار ومحيطات، وبحيرات صغيرة والبحار.

وقاطعت حلود مثلا... ولكن كيف يكون المطر؟ أجابه الشيخ: المطر منبثقا من شفق الشمس وترتفع حرارة الجو، يبدأ الماء بالتبخر في أمان الفضاء، فيصحب بخار الماء في الجو يتكون غيورا تتحرك بها الحركة الرياح، وعندما تتعرض هذه الغيوم إلى رياح باردة، تتحول إلى

تطرات تتجمع حول ذرات الغبار الموجودة في الجو فتسقط على هيئة مطر، فإذا صادف أرضا رملية امتصته الأرض وصار بشكل بحيرات تحت الأرض يستخرج من طريق الأبار، أو يتحول إلى ميون ونافورات طبيعية، وإذا سقط على أرض صخرية، مرتفعة مائه يتحول إلى جداول وروافد تصب في الأنهار الكبيرة... وهكذا تتكرر هذه العملية باستمرار، وهذا ما يسمى بدورة الماء في الطبيعة.

والماء ضروري للإنسان، وهو يكون ثلاثة أرباع السوائل الموجودة في جسمه... وهذا ما يساعد على توازن كمية الإملح في الدم، ويمنحه القوة والقدرة على التحمل... والحياة على الأرض أيضا...

وعندما أراد محمود أن يستقطب ماء على صوت أبيه ينشأ الشيخ بطلا الأحرار، وهو يدعو للفداء... وعلى المائدة برحت العائلة بالحلم الجميل الذي يحكا لهم محمود، والذي عرفوا من خلاله قصة الماء الطويلة.

لو التقت مجرتان

«المجرة» اسم نطلقه على مجموعة لا يحصى عددها من النجوم، ومجموعتها النجمية، التي تضم في صفوفها كرتنا الأرضية والشمس، واحدة من بلايين المجرات... وقد يحدث أن تجذب مجرتان، أحدهما إلى الأخرى فتتصادمان، وتنفثران في الفضاء الواسع.

وهو يقوم مع كريات الدم الحبر بنقل الأكسجين من الرئتين إلى أنسجة الجسم، ليساعدها على تمثيل الطعام، وعندما تستهلك الأنسجة ما عندها من الأكسجين، يقوم الدم بنقل ثاني أكسيد الكربون - الناتج من احتراق الغذاء - ويعيده إلى الرئتين... كذلك يحمل البلازما مواد أخرى تساعد الجسم على مقاومة الأمراض.



لماذا يتشمز الجراح العادي عند وجود فرق كبير في درجات الحرارة؟

يتضح أن الجراح العادي عند وجود اختلاف بين درجات الحرارة، وذلك بسبب وراثته في توصيل الحرارة... حيث تتمدد الأجزاء التي تتعرض للسخن إذ أنه عند تسخين أناء بسرعة فإن الزمن يكون غير كاف لتوزيع الحرارة على أجزاء الأثناء بالتساوي... زيادة في الأجزاء على القوة... على الجراح فلا يحصله لينصح والدليل على ذلك أن زجاج الجراح العادي، يبلغ لثابت لحد الجراح العادي، ولذلك فإنه أقل عرضة للتصدع.

مكنا من الأصل



حشرة العود

عندما تراه على الأرض قد تنظنها فصنا يابساً سقط على الأرض ، ولا تحرك إلا إذا لمستها ، أما حركتها فهي بطيئة أنها حشرة (العود) التي تعيش في البلاد الحارة وهي من كثر الحشرات المعروفة إذ يزيد طولها على القدم الواحد كالعصا ، تتفرع منه ثلاثة أزواج من السيقان الدقيقة ، وجسمها مستطيل ورقيق وتعيش على الحشائش

جراد صحراوي

يمتاز هذا النوع من الجراد بجر حجه ولونه الأصفر . كما يمتاز بظهر خاص يميزه عن بقية أنواع الجراد الأخرى . موطن الجراد الصحراوي في الغالب هو شرق السودان وأثيوبيا وفيه جزيرة العرب وهو حشرة مخبرة تملك الحاصلات الزراعية . وتسبب الدمار للحقول وتهاجر بقائليتها للعودة إلى موطنها الأصلي . تحافظ الدول على ثرواتها الزراعية بصنع السمود واستخدام المبيدات القوية والسموم لصد هجمات هذه الآفة الخطيرة .

الأوزات مهدد بالانقراض

بالرغم من جو الشتاء فإن الأوزات التي تعيش في شرق نهر سيبريا لا تستطيع مغادرة موطنها حتى نهاية فصل الخريف ، وعندئذ يشتد البرد ويصبح الثلج كثيفاً ، عندئذ تبدأ قوائم الأوز بالهجرة والطيران نحو جزيرة هوكايدو في بحر اليابان ، وبالرغم من ارتفاع درجة حرارة الجزيرة نسبياً ، فإنها كثيراً ما تعرض لمواسم تلحية قاسية تهدد حياة الأوزات متطاعاً هذه إلى التراجع جنباً إلى جنب طليان الدفء ، إلا أن ذلك لا يجدي الأوزات نفعاً فتتجهده وهي متراصة واحدة جنب الأخرى

فيل البحر بالارقام

الفظ لذلك الحيوان الضخم الذي نسميه فيل البحر ، يبلغ وزنه ١٢٥٠ كيلو غراماً أحياناً أما أنثاه فلا يزيد وزنها على ٦٠٠ كيلو غرام ، يتجمع هذا الحيوان على شكل جماعات كبيرة فوق قطع الثلج القطبية العائمة .. ويبدأ بالبحث عن طعامه في أعماق البحار وقد يغطس إلى عمق ٧٠ متراً للبحث عن غذائه .

شبه الانقراض يهدد القطط الكبيرة

ذلك صعباً .. ويعود سبب ذلك إلى تناقص أعدادها بشكل جمل بعضها في غابة الدرة .. وقد يأتي يوم لا نراها إلا في حدائق الحيوان ، هذا بالنسبة للأنواع التي تتكاثر في الأسر ، كالبنور .. أما القطط الكبيرة التي لا تتكاثر في الأسر كالشجاع ، فقد انقرضت .

الحيوان الشجاع

على الرغم من صغر حجمه (النمس) ، فليس حيواناً شجاعاً ، لا يخاف مهاجمة أقوى الأفاعي ، والشعنا لها والقطة له ذاتها . وبالرغم من صراوته ، فإنه يخشى حيواناً أكبر ، في قلبه الخوف .

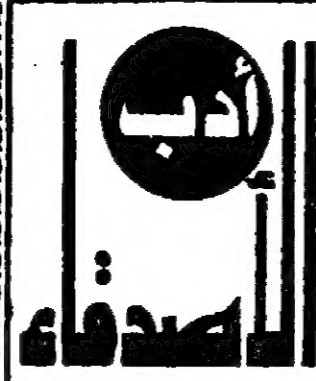
جمهورية الطير

من أشهر الأماكن وأكثرها عجباً .. ذلك الموقع المسمى (سيدي الطير) والذي يقع شرق مدينة ممبيسى الأثرية .. في أعالي النيل بين القطيف والجنوب ، في بقعة كل ربيع ، المصري .. على كل موسم لتجمع آلاف الطيور من مصر ومختلف بقاع العالم لتلقي في هذا المكان ، حيث تتجسس بأجنالها الشفيرة الشمسية الشمس .

ذات الاجراس

وجد بين الزهرة الأولى أن هناك مؤثراً كبيراً في الطيور المختلفة أشكالها وألوانها ، وهذه الطيور التي تتنكر كل عام وبعد عام ١٨٨٠ .. قبل استروقت أطياف الماشيقين ، وجازوا ككثافة هذه الظاهرة بالوصف ، ويبدو أنها من جمهورية الطير ، لكنهم لم يلاحظوا أن الطير في تلك الأوقات ليس من جنس الطيور المختلفة بل هو من جنس الطيور التي تتنكر كل عام .

وقد يبدو للوهلة الأولى أن هناك مؤثراً كبيراً في الطيور المختلفة أشكالها وألوانها ، وهذه الطيور التي تتنكر كل عام وبعد عام ١٨٨٠ .. قبل استروقت أطياف الماشيقين ، وجازوا ككثافة هذه الظاهرة بالوصف ، ويبدو أنها من جمهورية الطير ، لكنهم لم يلاحظوا أن الطير في تلك الأوقات ليس من جنس الطيور المختلفة بل هو من جنس الطيور التي تتنكر كل عام .



الدب والنخلة

الموجودة هنا ؟ قال الدب : إذن كيف استطيع أن أحصل على العسل ؟ فقالت النخلة : فكر كي تستطيع أن تحصل على العسل . فكر الدب وفكر حتى جاعته فكرة . قال للنخلة : يوجد قرب بيتي زهور كثيرة ، تعالي معي

كان هناك دب جائع ، أراد هذا الدب أن يأكل العسل ، ولكن العسل في بيته قد نفذ ، فذهب إلى بيت النخل ومعه زجاجة ليضع فيها العسل ، طرق الباب فخرجت له النخلة وقالت : ماذا تريد منا ؟ قال الدب للنخلة : أريد منك ثليلاً من العسل فهل تعطيني ؟ فقالت النخلة : وكيف نمطيك وقد ذبلت جميع الزهور

الموجودة هنا ؟ قال الدب : إذن كيف استطيع أن أحصل على العسل ؟ فقالت النخلة : فكر كي تستطيع أن تحصل على العسل . فكر الدب وفكر حتى جاعته فكرة . قال للنخلة : يوجد قرب بيتي زهور كثيرة ، تعالي معي

الرواية عند العرب

اصدقائي لا نقصد بالرواية هنا تلك القصة الطويلة التي نقرأها ، ولكننا نقصد معنى آخر لها ، أي رواية الأخبار والأشعار والأحداث بالحفظ جيلاً بعد جيل . وقد كان العرب رواية من طراز رائع فقد كانوا يحفظون آلاف القصائد والأخبار والأحداث ، ويتفخرون بقوة الحفظ منهم .. ولم يفسد الأمر عند هذا الحد ، بل أننا نقرأ الآن برواية مشهورين استطاعوا أن يحفظوا تراثنا من الفصيح . ومن الرواية العظماء المشهورين : الأصمعي الذي عاش في العراق وكذلك الفضل الضبي ، وكلاهما وضع مخترعات شعرية وصلت إلى

من ادب المقاومة

ساحل روحي على زاحتي والتي بها في مهاوي الردى لبنا حياة تتر المبدق وأيام ماتت بتسليط العدى هذان بيان من قصيدة للشاعر الشهيد عبد الرزاق محمود من فلسطين . وهذا لقد حمل الشاعر روحه على كفه وقدمها هدية لأرضه وفي فلسطين ليل صوت الشعر يهزم الاحتلال ويتفنن بالأرض ، مسيحياً بالصوت كثره ، مثل أبي سفيان ومحمود درويش وخالد أبي خالد وآخرون . لقد غنسى هؤلاء الشعراء

العودة

في ليلة مجلوبة الأمصار تراقص الأشباح القبت فوق وينادي الأم ربح ٢ ومخيت فتازدا ، أطلب في الظلام كتاب عمري لغيت منورا وكنايات تلون كل حرف وهناك جبال شلحوب وأطياف كليات .. وهنا شباب يجوبون قرا ..

هكذا من الأصل

البـرق

منااسبة ، ثم تكيف
درجة الحرارة وفقا لراحـل
النمو المختلفة للشتلات .

يستخدم الصينيون هذه الأيام طريقة مبتكرة في زراعة الأرز ، من غير استعمال للأزوت والطريقة الجديدة تتلخص في تهيئة شتلات الأرز في صحنون البلاستيك داخل غرف حرارية ضخمة ثم تعرض الصنون على طبقات ثم تروى بالماء والاسبدة على

شعرها هو المشكلة

سيدة يابانية انسها هيركو
يامازاكي ، عمرها ثلاثة
وثلاثون عاما كل شيء فيها
طبيعي الا تسعمرها ، والغريب
في هذا الشعر انه ياخذ من
وقتها اربع ساعات من اجل
تخليفه فقط ، وارهو الا تعتقد

اکبر

الزلازل التي تحدث في كوكبنا الأرضي بين فترة وأخرى لها ما يشابهها في الكواكب الأخرى ، وقد تأكد العلماء أخيراً من حدوث مثل هذه الزلازل على القمر أيضاً ، وأكبر تلك الزلازل وأغربها هي التي وقعت قبل ٣٩٠٠ مليون سنة

لقد حدثت تغيرات هائلة
وزلازل عنيفة قلبت أغلب
سطح القمر ، وخلقت جبلا
وأودية جديدة. مما اضاع على
العلماء معرفة زمن تكوين
القمر .

اختلاف واضح في أعمار الصخور القمر التي جلبها الرواد من هناك ، وهذا الاختلاف في أعمار الصخور تقدر بملايين السنين هو الذي كشف للعلماء حدوث هذه الزلازل العنيفة في القمر منذ أربعة بلايين سنة.

ضخمة

● أضخم تافوس تجاس في العالم يضمه أحد معابد الضيق يبلغ ارتفاع التافوس ٧ أمتار ويزن حوالي ١٢ طناً ، تم صنعه عام ١٢٠٤ ، أما الخيد الذي يغم التافوس يسمى بمعبد التافوس العملاق

السوق أحد الحدائق زاهية
في الشوارع وقال له بفرح ظاهر
أهلاً أهلاً بحسن، صديقي
المعزى، كيف حالك ؟
لقد مضت مدة طويلة اسم
فكرت فيها، هل تدري أنك
لمرت كثيراً ؟ كنت قصيراً
عندما مضت مدة طويلة . وكنت
أحياناً أصرت سميناً ، وكان لك
شعر طويل قوي رأسك

کبر

في ذكر الثورة جوبشيه في
السلام يجري بناها الآن في
الكويت ، تبلغ تكاليفها حوالي
مليون ونصف مليون دينار
كويتي ، الثورة جوبشيه لان
تتبع بالذات الى ارجاع
السلام على اقليم الكويت
التي والاضاع والاضاع

فقبل ان ياتي الطريق فلا ،
فاما طلع الفجر فاجلدي اربع
اسمه عشقته فقال يا ابي
يا اهل لك . وما اهل لك ؟
الاهل رضعك الله ؟ بعد رضعك
ثم قال اهل لك ؟ بعد
نورك . ثم قال جنتك
الله ؟ بعد جنتك . ثم قال
عزرك الله ؟ بعد عزرك ولكي

مؤسّس و عتف فارس

مؤسسه فارس

● أن الكبريت لا يكون إلا في الأرض آفنية والرطوبات الذهبية .

● أن الذهب لا يتكون إلا في البراري الرملية والجبال الصخرية .

حكومية تستطيع ان تتدخل لصالح الطبقة العاملة لتأمين العمل لهم ، وفقدان التخطيط والزيادة نسبة السكان وجشع اصحاب الشركات والمستفيدين الذين يفضلون حلول الماكسة محل الانسان .

تصل نسبة البطالة في بعض الدول الاستعمارية حوالي ١٠ ٪ - ٢٠ بالمائة من السكان العاملين .

بمعنى البطالة هو عدم توفر
الهيئة تشغيل اليد العاملة
وهي ناتجة بسبب الوضع
الاقتصادي والسياسي لبلد ما
وتتفاوت نسبة البطالة من
بلد لآخر، كما تتركز هذه
الظاهرة في البلدان الرأسمالية
الصناعية وفي بعض البلدان
المختلطة.

ان نعني ظاهرة البطالة
بمعنى عدم وجود سياسة

● أن أضخم أعباء الحياة هو الفراغ .
● أن السعادة لا تلمس بالكلام ولا نحسها به ، إلا إذا عرفنا كيف نساعد الآخرين .

فقط ، وعرفت الشوكة لأول مرة في فرنسا .. كان ذلك في القرن الرابع عشر ، ثم تطورت وأدخلت عليها تحسينات عديدة .. لتصبح بشكلها المعروف اليوم .

يقال أن ثوكرة الطعنام الحالية .. لم تكن بهذا الشكل .. فقد كانت تتألف من نابين فقط ، ومصنوعة من الخشب .. كما أنها كانت كبيرة الحجم وقد استعملت في تناول الفاكهة

مومياں بلاد غطاء

يقال للخليفة العباسي
المعتمد بالله (الخليفة المثلث)
لأنه ولد سنة ثمانين ومائة وفي
الشهر الثامن من هذه السنة
وهو ثامن خليفة عباسية وفتح
بغداد متخوفاً وهي «عمرية»
بمدينة بابل ومدينة الرضائيين
وطاعة الأحرار ومصر وديار
ربيعه والريجان وأرمينية «
وحكم ثلثي سنين ومائتين
أشهر ووزر بلمانية ثنتين
ومائتي بليت

حسب يا سيدى

ذهب العالم الليزيوي
الكبير اينشتاين الى احد
المطاعم ، وكان قد تمضي
نظراته الطيبة ، ولما طلب من

النظام . . النظام

كلودين كاسي سيدة فرنسية كانت تقود سيارتها ، وعند مخالفتها لقواعد المرور طلبت اليها شرطى المرور ان تستخدم اوراق السيارة واهالة القيادة له . ويبدو ان السيدة لم يرق لها الامر . فلما تم من السيارة وحصلت اليها في يد شرطى المرور ، وهكذا صارت الممرضة الواجبة فخرين . والسبب هو مخالفة النظام

بيوت
تحت الأرض
هناك حيوان صغير في الغابة
أدعى «الذئب» لا يؤذي
طوله على نصف متر ، أعرج
لا يتغير به هي قوته الفائلة
على بناء بيوته داخل الأرض
فهو حفر حفرة عميقة تصل
إلى أربعة أمتار له ينشئ بها
قصرًا يأوي إلى قوته الجيدة
لشبه الأسد غرلة الحية
يرجح بأن قرا له عند بلوغه
القوم وفي نهاية البيت ينشئ برجا
التيخوخة والتطاعم عن العمل

وقد باشر بينائها عام ١٤٥ هـ ،
واستمر العمل بها أربع
سنوات .

● ان الإنسان القديم تعلم صنع أدوات واسلحة جارية من الصخر فكان يخبز أنواعا جديدة من الصخر يضرب بعضها ببعض بطريقة منتظمة الخاصة فتمتسكظ الشظايا عن اللصب الذي كان يكتفيه بالشكل الذي يريوده وبذلك يحصل على الفؤوس والمطرق والمناقب وسكاكين مصنوعة من الحجر

الصديقة : معاد صادق

● ★ ●

● أن الماء هو عماد الزراعة
وإن دونته تتحول الأرض إلى
صحراء قاحلة ، أن الماء يوجد
في داخل أجسامنا ، وجسم
الإنسان يتكون ما يقارب ٧٥ %
منه من الماء .
الصديق : عماد خليل

لا غطاء
بشعرها الاثغر ويتركها كاملا
فقد كانت رغم مرور الاف
السنين عليها طرية ، لم يتساقط
اليها اثناف ، واغرب من ذلك
انها كانت خالية من وجود
مواد حافظة لها .

سیدی
عامل الطعام ان یقرأ له قائمة
الطعام ، اجاب الضال : آسف
یا سیدی فانا امی ملک

بيوت
لحم الأرض

هناك حيوان صغير في الغابة
أدعى «الفرير» لا يزيد
طولُه على نصف متر، القرب
ما يتميز به هي قوته
الطافئة على بناء بيوته داخل
الشقوق التي تصل
فوهة حفر حفرة واحدة
في الأرض لم ينشئ، ومما
يُضرب بالي في غرله كبير
تشبه القطة وغرله المسري
يربها بطنه قماراً له عند بلوغه
القوم في نهاية الستينيات
التي تميزت بالظلمة عن العمل

مَكْنَزُ مِنَ الْأَرْضِ

قصة

صبحة الجميلة

ترجمة طارق العاني

جميلة ، العمل يشوه جمالها لم تجبها الريح فحلتها بعيدا أياما وليالي فوق الجبال



والغابات والفيوم ، رات جملة تحفل .. فطيت من الريح أن تزلها معهم لتشاركهم احتفالاتهم .. كان الناس ينفون ويرقصون ، ياكرون ويشربون أكلت معهم صبحة ورفضت ولكنها لم تكن سعيدة ، لأنها أحست بالغربة ، وعندما مالت

الأخرين عن سبب حزنها : قالت لها فتاة : لانسك لا تعرفين معنى العطش . وقالت لها فتاة ثانية : ولاتك لم تحلي معنا الماء من البئر البعيد . وقال لها شاب : ولسم تشاركينا في حفر البئر .

وصلت بها إلى مدينة ثانية كان أهلها يقيمون الاحتفال ، نزت بينهم ولم تستطع مشاركتهم أفراحهم ، لقد نسيت الضحك والسعادة .. حملتها الريح إلى مدينة على البحر كان أهلها يخافون مجاء البحر فينون السداد ولكن صبحة لم تخف وكانت تقول : إذا جاني ماء البحرة ستحملني الريح بعيدا .. صجرت الريح من صبحة

التي لا تعرف السعادة ولا الخوف أو الحزن . فأعادتها إلى قريتها ، فرحت القرية بمودتها وعرفت صبحة أن أهلها كلهم يحبونها ، تكثر ما شاهدته في رحلتها لتكثرت الفرح والخوف ، وفي صباح اليوم الثاني خرجت صبحة مع أهلها إلى العمل نشطة .. حل الربيع في القرية وأقام أهلها احتفالا جبلا وأحسا الجميع ينفون ويرقصون وصبحة معهم ، جاءت الريح وقالت لها : ها أنت تضحكين يا صبحة ، تعالي معي .. هيا ..

ولكن صبحة غرست أقدامها بالأرض لكي لا تاكلها الريح وشكرتها كثيرا لأنها علمتها معنى الحياة .

تراث

ذات الهممة

أحد عباقرة العرب الكثيرين الذين أشاد بفضلهم الغرب ، وكان له أثر كبير في تطور علم الاجتماع . ولد في تونس عام ١٣٣٢ ، وفيها تلقى علومه الأولى على أيدي علماء عصره .. أظهر فهمها واتقانها منذ أن كان

من السيرة العربية المعروفة سيرة حياة الأئمة العربية ذات الهممة ، التي تحكي قصة حياة أئمة عربية وبطولاتها الفذة في الدفاع عن حدود الدولة العربية ضد هجمات الروم ، وقد ولدت ذات الهممة في نهايات العصر العباسي وظهرت عليها علامات البطولة منذ طفولتها

— كي تبيض بيضا مسلوتا يا بني . من الصديق : أنور عبد الناصر الصديق : معتز صباغ

الاول : طابت لحبا مخيا هذه الليلة . الثاني : ماذا طابت ؟ الاول : وجئت نفسي أمشي على مسامير كثيرة .. وتصور الالم الذي مانته . الثاني : كان عليك أن تلبس حذاءك قبل أن تلام يا صديقي من الصديق : أنور عبد الناصر الصديق : معتز صباغ

للمختارين

عظة مدرسية

كان الواظ يقول : حين تقوم القياة سيزجر الرعد ، ويبرق البرق وستفيض البحار والمحيطات وسيزلزل من السماء لهنج من نثار ، وستزلزل الأرض زلازلا ، ولتلك الجبال دكا ، وتنبور العواصف . والتفت الصبي إلى جده وقال : هل ستكون هناك عظة مدرسية في ذلك اليوم بنا جندي ؟

ها .. ها

الاول : عندما كنت أسير في الغلة رأيت أسدا كبيرا . الثاني : وماذا فعلت ؟ الاول : فطمت قلبه والانيه . الثاني : ولماذا لم تعطه ؟ الاول : لأنني أوجعته بيتا . الصديق : محمد إبراهيم رأي الأب ولده يسقي الحماة جاء يسلخها فبأنه لا تملأها الماء للناسين يا وادي ؟ أجاب الطفل

ابن خلدون

صيا ، كما امتاز بقوة الذاكرة براعة كبيرة في حفظ دروسه ودقة الملاحظة وحسن الاستنتاج . ألف كتاب « المقدمة » الذي يعتبر أوسع كتاب في علم الاجتماع ظهر حتى ذلك الوقت .. شرح فيه آراءه الفية في تأثير الإنسان بالبيئة التي يعيش فيها فكان أول من ربط بين واقع الإنسان وحياته وسلوكه . ترجم هذا الكتاب إلى جميع



في دنيا الاعمال

● في خلال التدريبات التي أجريت لاختلاء الأئمة العامة من موظفيها إذا نشب حريق ، استطاع الموظفون الذي يبلغ عددهم ٦٠٠ موظف أن يخلوا المبنى في خلال ثلاث دقائق وعشر ثوان فقط بها النار أعجاب وفخر المسؤولين من هذه التدريبات .. إلى أن في جرس انتهاء العمل .. عندئذ ألقى الموظفون البني في خلال دقيقتين فقط . رعت أبو سعد

قالوا...

● الكلام كالدواء إن قلت منه نفع وإن أكرت منه قتل . من جد وجد ومن زرع حصد . نحر المرء بأمله لا بأهله . ونسبه . رغبنا الناس غاية لا تأت . تدرك . الكذب ذاء والصديق شفاء . خير المال ما نفع . الصديق : فاضل عياض

● ليس الفخ في وجمته الرجال بل الفخ في الأفعال . الفقيه ينقسم عظميا يكون نبوغه على وفق الأنهار . العمل براءة الإنسان . الفعل الطيب كالكلية الطبية متعة . صلاح الدين عارف

طبعت بمطبعة أخبار الأسبوع بيروت ٢٥٠٤٤ ص ب ٦٠٥

مكتبة من الأرض

قصة الاشياء

١ - قديما كان انسان العصر الحجري ينحت رسومه وكلماته على قطع مسطرية من الصخور والخشب كما استعان بجلود الحيوانات واوراق الاشجار الجافة .

٢ - وكان للبابليين ورقهم الخاص اذ كانوا يكتبون ويرسمون على الواح من

الطين المخور وكذلك على القطع الحجرية والنحاسية .

٣ - اما قديما المصريين الذين اشتهروا بزراعة نبات البردى فقد استفادوا من قشوره الرقيقة التي كانت تلصق الواحدة جنب الاخرى، ثم نقشوا عليها كتاباتهم ورسومهم المميزة .

٤ - ويدل ان الصينيين هم اول من صنع الورق اذ كانوا يجمعون قطع القماش البالية وينقعونها في احواس كبيرة لبضعة ايام ، ثم يهرس متصبح لينة كالمعجينة ، بعد

الورق

ذلك ببسوطها على الجدران كي تصبح دقيقة تقطع انذاك ويحصلون على الورق .

٥ - ازدهرت صناعة الورق مع ازدهار الحضارة العربية ، وتطورت مع تطور العلوم ، واستطاع العرب ان يبتكروا طرقا جديدة لصنع الورق ، فتركوا قطع القماش البالية والاوراق القديمة ، واتجهوا الى نبات البردى وصنعوا عجينة الورق منه .

٦ - وقد صنع الورق من الخشب ايضا .. ففي الهند كان يصنع من لب تصب السكر

اعلام

جوناثان سويفت
١٦٦٧ - ١٧٤٥

الاذلال .. فتطهيت اعلام كثيرة في نفس هذا الكاتب الذي كان قد الف قصصا يفضح فيها مساوئ المجتمع .. وفي عام ١٧٢٦ فقد وضع قصته الخالدة « رحلات جلد » التي يعرفها اكثر الاصفياء . يقول سويفت : « ليت العالم يتبع لمثالي ان يحكموه بدلا من الاستعانة بهم ، وعند ذلك يقل الجشع ، وتزداد الرقة ، وتقل الفرة الشخصية وتزداد الاخوة بين الناس ، وتقل الفسوة وتزداد الرقة ، وتقل الفرة الشخصية وتزداد الاخوة بين الناس ، وتقل الفسوة وتزداد الرقة ، وتقل الفرة الشخصية .. »

لقد كان جوناثان سويست من الشخصيات العظيمة التي اعطت البشرية ما هو خلد على الارمان ، كان ودودا محبا للثقة ، ساخرا ، لاذعا في سخرية من مساوئ الناس ، انساني يمتد الظلم . وقد هاجم بعنف لوردات بريطانيا الذين يضطهدون ملاحي ايرلندا مكتب بلجسة قاسية : « فليرب ملاحي ايرلندا انلا ، ان سيكونون طعاما للملاك الانكليز ، بالطل بكلي طين اذا كانت مائية للاسفاء ، اما ان كانت الابرة تمشي وحدها فان الربع الامامي والخليجي يكتيان اعداد طيق مجنون » . وملاحي سويست حياة ليست جديدة به ، لقد كان دائما يقابل بالصدود ومحاولات

تحنيط المومياة

لسنوات كثيرة خنت ، كانت عملية تحنيط المومياة من قبل قديما اقترانه المصريين تعد من الابدان الفاضلة وهي احاطها التاريخ بهالة بسن السرية والكمين .

وهذا كسعت اسرار هذه العملية القديمة التي كان يقوم بها كهنة الفايد اذ كان والتي تحتاج لاتباعها التي سبعين يوما كليا تتم فيها طقوس دينية مستهرة .

ولقد عملت التحنيط بتفريع جبهة الجسم من محتوياتها ومن ثم البطن ولكنهم كانوا يبقون على القلب والكلي في مكانها بالجسم وبعد ذلك يملأ تجويف البطن والصدر بالكتان المنقوع بالسود العظيمة والصغيرة .

ويتم اغلاق فتحة البطن بواسطة الشحم المذاب وكذلك تملأ فتحات الانف والفم والاذنين والعينين بالادوية العطرية والجلود المومياة .

تعد مقابر لها .

سليم خالد حسن

ولقد عملت التحنيط بتفريع جبهة الجسم من محتوياتها ومن ثم البطن ولكنهم كانوا يبقون على القلب والكلي في مكانها بالجسم وبعد ذلك يملأ تجويف البطن والصدر بالكتان المنقوع بالسود العظيمة والصغيرة .

البصلة الغريبة

لعل الاتصال بين اصل زحون البصلة .. اما غريب الاتصال .. حينما هي مبطنة « البصلة » التي هي مبطنة ..

لعل الاتصال بين اصل زحون البصلة .. اما غريب الاتصال .. حينما هي مبطنة « البصلة » التي هي مبطنة ..

لغز حسابي

ان يعمل كما فعل الاول ولما عملا ما طلب منهما ان يبق في الصندوق شيئا .

ان يعمل كما فعل الاول ولما عملا ما طلب منهما ان يبق في الصندوق شيئا .

تعرف على قوانين الاسعاف الاولي

● نوبة التشنج والاهتزاز : وسببها في الاطفال ارتفاع الحرارة وهي مخيفة اكثر مما هي بخطر ، عر الطفل وشعه في منطس ماء حار وضع على راسه لبخات ماء بارد ويحسن ايضا ان تفسل باطنه بحقنة ماء فاتر مع قليل من الزيت . وعند الضرورة استدع الطبيب .

● التقيؤ من الانف : لوفا الدم دغ المصاب يضطجع على ظهره بدون وسادة مع القاء الرأس الى الخلف ، ضع لبخات ماء باردة على مؤخره عنقه ورأسه واعلى الانف ، وليحاول المصاب ما امكن ، ان يقتبس من ميه والا يتنخ من انفه .

● الانغماء : سطح الغنى عليه على ظهره ، ولك ما قد يكون ضاغطا على صدره من ثياب ورش وجهه وبديه بماء بارد ونشله بروائح منبهة والمفتح التوافر ريثما يحضر الطبيب .

حذار من افلام الرعب انها تحول الاطفال الى مجرمين

اتدمت فتاة بريطانية في السادسة عشرة من عمرها على قتل وجرح عدة اشخاص بعد ان اطلقت عليهم النار من بندقية صغيرة سرقها من منزلها وبعد التحقيق معها تبين انها كانت مولمة بشاهدة افلام الرعب على شاشة التلفزيون مما عكس ذلك على تصرفاتها .

وذكر ان تلك الفتاة كثيرا ما كانت تحاول الاعتداء على زميلاتها في المدرسة كما انها لجأت في مرة الى احراق اذيان الحيوانات الصغيرة مثل القطط .

حقا انه لامر دموي السي الغرابة .. ولكن الذنب هنا لذي الاجتماعات التحفيرة .

تمسى
في رئيس مجلس الادارة والوزير العام وموظف
مؤسسة المواصفات السلطنة والاسكفة المرحوم .

والسيد
الموظفة في كم اتصالات العاصمة الاسكفة ليل النور .

القائد الزهية والذوية الصبر والسلاوان
ايا له ولانا الله راحمين .

ولاإزالة المقاص اذا ظل مغرورا تحت الجلد ، استمن بقفا سكين بعد ان تعقبه . . استعمله برفق ودون ان تؤذي المصاب .

● التسمم بغاز الفحم او سواه : نتيجة لاستنشاقه غاز الفحم او سواه ، احمله الى الهواء النقي واحفظه دائما أثناء اجراء التنفس الاصطناعي ، استدع الطبيب .

● التسمم بالادوية : اذا شككت ان طفلك بلع بعض الادوية فلا تنهون في دموة الطبيب او في حمله الى المستشفى في الحال ، لان معظم الادوية لا تظهر مفعولها بسرعة ، اعط المصاب جرعة كبيرة من الماء لتخفيف المفعول واذا كان الدواء من نوع حبوب النوم - لسان ملعقتين صغيرتين من الملح بكاس ماء يساعد كثيرا ، لا تدع المصاب يستسلم للنوم عن طريق شرب الشاي والقهوة .

حذار من افلام الرعب انها تحول الاطفال الى مجرمين

يقومون بأعمال الخطيئة والنسجة والنقش والترصيع والطرق على النحاس . . وفي الجوامع كان العرب يلقون علومهم في الدين واللغة والادب حتى اثبتت ايام العباسيين في بغداد جامعات ومعاهد علم بخصصة . . انها مبنية العربية التي ارست اولى الحديثة . . والتي كانت تبلى مدن آشور وسور وبابل ذات الاسوار والحدائق والبويع البديمة .

كانت المدن الاسلامية مدن الحدائق . . حيث الماء والخضرة المحيطة بالاسوار ، ترسم الذي لحظ خارج العالم

تمسى
في رئيس مجلس الادارة والوزير العام وموظف
مؤسسة المواصفات السلطنة والاسكفة المرحوم .

والسيد
الموظفة في كم اتصالات العاصمة الاسكفة ليل النور .

القائد الزهية والذوية الصبر والسلاوان
ايا له ولانا الله راحمين .

المصاب بالراحة وعدم الحركة

● الحروق : الحروق البسيطة والتي لا تحدث مقاديس على الجلد تعالجها بالماء البارد ، ثم يمسحها بزيت الخروع او زيت الزيتون وهناك ادوية جاهزة خاصة بالحروق ، يجب على كل بيت ان يحتفظ بلبوب منها للحاجة .

● الفكتش : اذا انكش كحل قدمك عند المشي السريع او غير المزن تأكد اولا ان العظام سليمة والفاصل في مواضعها ، ثم لف القدم برباط مليل بالماء وثابت الشدة ، وحافظ على راحة القدم وتقليل الرباط بالماء كلما جف ، ولتخفيف الالم اعط المصاب مسكنا كالاسبرو .

● عقصة النحل او الدبور : في عقصة النحل خفف مفعول السم بوضع محلول الامونيا او ماء الملح فوق موضع الاصابة ، وفي عقصة الدبور خفف حدة السم بقطعة حامض على الموضع المصاب .

حذار من افلام الرعب انها تحول الاطفال الى مجرمين

لو قدر لك يوما ان تطلق اسليك الفئان وتسرح في مدن وطنا العربي المهدن من الخليج العربي شرقا وحتى المحيط الهادي غربا ومن البحر المتوسط شمالا حتى افريقيا الوسطى جنوبا . . للاختص ان هناك صفات لا تحصى في العادات والتقاليد والفلسفة يشترك فيها أبناء هذا الوطن . . ولكن يمانا تشترك مدن وطنا العربي ؟

تشترك مدن وطنا العربي بوحدة من التميم . . حتى لتلك مدن عربية في قطر من الاطيار لثانية اخرى في قطر عربي آخر .

مدن كثيرة . . ومدن يتداخل فيها الماضي بالحاضر ، بحيث تتجاور البيوت القديمة مع المباني الحديثة العالية . . وكل منها ميزاته الخاصة .

ففي مدينة (البصرة) جنوب العراق تقوم مدينة (الزبير) وهي في هذه المدينة تتنشر بيوت عربية قديمة ولتستولا شوارع المدينة الحديثة والسيارات الحديثة والتفتتنة الحديثة لتصور الزائر انها

تمسى
في رئيس مجلس الادارة والوزير العام وموظف
مؤسسة المواصفات السلطنة والاسكفة المرحوم .

والسيد
الموظفة في كم اتصالات العاصمة الاسكفة ليل النور .

القائد الزهية والذوية الصبر والسلاوان
ايا له ولانا الله راحمين .

هكذا من الأصل

البيضة من الدجاجة الي المائدة

« البيضة .. البيضة .. » هكذا نقرأ في كتب الغذاء ، أو نسمع من الطبيب عندما نمرض ، ونسأل البيضة طويلا جدا ، اذا عرفنا ان كل الطيور في هذا العالم تبيض فالدجاجة تعطي بيضا ، والبطيخة .. والقطاة .. والنعامة .. والطاووس .. والديك .. الرومي ، وكل أنواع الطيور التي يمكن ان تبيض نسميها أمام قاذبة طويلة من اسماء الطيور الغريبة في غابات الدنيا .. وغرب الشواطئ .. وفي ثوب الجبال ..

لكن البيضة السدي تصعد هنا ، هو بيضة الدجاجة ، هذا الغذاء المفيد ، الذين يزرعون

الحقول لا يقدم منتوجا كبيرا من البيض بسبب تعرض الدجاج الى أنواع الأمراض .. وتأتي من الصو .. الذ .. يصعب الحفاظ على درجة حرارة واحدة داخل القاعات .. لذلك كان لا بد من التفكير بطريقة أخرى ..

ان أحدث طرق إنتاج البيض تعود الى استحداث مداخل خاصة لتربية طيور الدجاج من الصغر حتى تصير الدجاجة بعمر خمسة شهور حيث توضع في صندوق خاص ، يتوزع فيه الطعام والماء باستمرار لذلك لا تضطر الدجاجة الى الخروج والبحث عن الطعام ، وتستمر مدة التبيض عشرة شهور ،

تبيض الدجاجة خلالها حوالي ٢٥٥ بيضة ثم تحال على التمتع ..

وخلال فترة البيض ، تلي الدجاجة بيضا ، حيث تنتقل ، اوتوماتيكيا ، الى حزام متحرك ينقل البيض الى محطة خاصة بوزن فيها ويبرز الى ثلاثة أنواع : الكبير .. والمتوسط .. والصغير ، ثم يتوزع البيض فيها بعد الى ممرات هوائية تحفظه من التعرض خاصة لهذا الغرض ..

وفي الاردن توجد حقول لكسر لكي يوضع في صناديق كثيرة لإنتاج البيض ولحوم الدجاج .. ونستطيع ان نعرف هذه الحقول اذا قمنا بزيارتها

حكاية

دوت انفجارات هائلة مزت المدينة هزا .. فنيها كان صوامق السماء نزلت علينا .. ومن تكاثرت العدو العالية ، المطة على مدينتنا من المرتفع الغربي ككت مدام العدو الضخمة تصف بيوت المدينة قصفا فنيها .. ولم تكن البيوت خالية ، بل كان فيها أطفال وشيوخ ونساء .. أما الشبان والرجال فقد ذهبوا الى الحرب .. لذلك ظلت الشوارع تبا .. غير أنني لحت من النافذة مللا في الشارع .. أنه « كشاف » يجعل سلة كحلة ..

والكشف ، في ذلك الزمن ، مثل الظلامي في ليلنا ..

نمسي
يتم رئيس مجلس الإدارة والمدير العام وموظفو مؤسسة المواصلات السلطنة واللائحة المرحومة

السيد احمد طالب الميخمين ماجور مستودع اتصالات الكبرك
للقفزة الزهية ولديها الصبر والسلوان

السيد احمد طالب الميخمين ماجور مستودع اتصالات الكبرك
للقفزة الزهية ولديها الصبر والسلوان

اجذروا .. في فضاءنا صحن طائره

انتم لا تعرفون (بيتي هيل) تلك السيدة التي زعمت ذات يوم انها قد اختطفت مع زوجها (يارني) على متن صحن طائر ، وكان ذلك في التاسع عشر من ايلول عام ١٩٦١ ..

وتضيف السيدة الأمريكية (بيتي) في حكايتها ، انها وزوجها قد اخضعا لعدد من الاختبارات الطبية التي لم تكن معروفة في كوكبنا الارضي آنذاك وان زعيم رواد الفضاء الخارجيين قد اطلعها على

الارقام الاربعة في السحب الاول على جوائز الاصدار الرابع عشر من سندات التنمية المسجلة استحقاق ١٩٩٠

١ - الجائزة الاولى التي تريح ١٠٠٠ دينار فاز بها الرقم ٢٩٢٨٧

ب - الجائزة الثانية التي تريح ٥٠٠ دينار فاز بها الرقم ٢٦٧٧١

ج - خمس عشرة جائزة تريح كل منها ١٠٠ دينار فازت بها الأرقام التالية :

١ - ٧٠٤٥١	١ - ٢٢٦٩٩
٢ - ٩٢٠٣	٢ - ١٠٠٢١٥
٣ - ٩٦٩٧٣	٣ - ٢١٧٠٠
٤ - ٧١٢٤٤	٤ - ٢٣٢٢٩
٥ - ٧١٢٩١	٥ - ١٨٩٨١
٦ - ٧٦٠٦٨	٦ - ٩٥٦٩٩
٧ - ١٠١٨٠	٧ - ٢٤٧٣٦
٨ - ١٧٨٠١	٨ - ١٠

د - اربعون جائزة تريح كل منها ٥٠ دينارا فازت بها الأرقام التالية :

١ - ٢٣٩٨٦ ٢١ - ٨٧٧٨٦ || ٢ - ٢٠٤٩٤ | ٢٢ - ٦٧١٩٤ |
٣ - ٤٩٧٥١	٢٣ - ٠٠٠٧٤
٤ - ٣٩٢٩٦	٢٤ - ٥٦٩٩٢
٥ - ٢٢٣٢٦	٢٥ - ٥٩٩٨٣
٦ - ٥٩٧٠٤	٢٦ - ٧٠٠٥٤
٧ - ٨٨٩٠٤	٢٧ - ٦٣٧٧٢
٨ - ٢٣٧٥٠	٢٨ - ٧١٩٠٥
٩ - ٦٨٠٣٩	٢٩ - ٦٠٩٩٦
١٠ - ٧٥٥٧٦	٣٠ - ١٥٨٩٦
١١ - ٢٠٥٨٨	٣١ - ٩٤٨٤٢
١٢ - ١٤٥٨٠	٣٢ - ٩٢١٢٤
١٣ - ٢٤٧٠٢	٣٣ - ٢٣٣٣٢
١٤ - ٢٢٠٦٨	٣٤ - ١٥٨٥٠
١٥ - ٧٥٧١٦	٣٥ - ٧٩٢٦٦
١٦ - ١٤٨٧٤	٣٦ - ١٢٧٢١
١٧ - ١٧٣٣٥	٣٧ - ٩٥٧٨٠
١٨ - ٥٨١٢٧	٣٨ - ٦١٢٢٦
١٩ - ٨١٢٨٦	٣٩ - ٧١٢٢٦
٢٠ - ١٨٨٦١	٤٠ - ٩١٣٧١

خارطة غريبة لقبة السماء وبين لها موقع الكوكب الذي أتى منه الصحن الطائر .. والواقع ان تلك السيدة اسم تتمكن من تذكر الخارطة ورسمها ، الا بعد ثلاث سنوات من الحادثة اي في عام ١٩٦٤ اثر اخضاعها لعملية تنويم مغناطيسي ..

وحول ظاهرة الصحن الطائيرة ، التي يتكرر النقاش حولها كل عام .. استطاع كثير من الدجالين الامريكان ان يحققوا ارباحا بواسطة ادعائهم الغريبة من وجود مثل تلك الصحن ووجود عوالم أخرى في الفضاء الخارجي ..

وفي مدينة سان دييغو بولاية لوس انجلوس توجد امرأة في الخامسة والسبعين استطاعت ان تجمع عددا كبيرا من الجواهر ونزوة هائلة نتيجة ادعائها بأنها على اتصال دائم بالعوالم الأخرى في الفضاء الخارجي .. وقبل أعوام ادعى اثنان من المغامرين من تكساس ، انها مرسلان من بل (اهل الفضاء) لجمع مادة شخص وارسالهم بالصحن الطائيرة الى عالم آخر هو افضل من عالمهم الحالي ..

وكان الشرط الوحيد لذلك يشمل التخلص من كل الميتات الدنيوية قبل الرحيل واعطاء قيمتها لمطلي الفضاء الخارجي كمويض مغاير للخدمات .. والغريب ان العملية حققت نجاحا فوريا .. ولا سيما لدى

اولئك الذين لم يكتفوا بامتلاك شينا .. اذ ان مائتين منهم تبعوا المغامرين الغامضين في صحراء كاليفورنيا وصولا الى الجبل الذي ينبغي عليهم ان ينتظروا فيه وصول الصحن الطائر .. والذي حدث ان كل هؤلاء المغامرين قد اختفوا تماما ..

ان العلم يقف اليوم بين مصدق ومكذب لغضبة وجود مثل هذه الصحن الطائيرة .. وعلى أية حال ، هناك افتراض لا يمكن ان يكون بعيدا عن الحقيقة ، ان كل أولئك الذين كانوا من الشجاعة بحيث يساندونه .. اختفوا الواحد بعد الآخر بطريقة غامضة .. وكذلك اختفت المعلومات التي جمعوها طوال سنين .. هذا الافتراض يقول بان اهل الفضاء الخارجي يقيمون بالعمل فوق كوكبنا ، فوق قمة جبل : وفي اعق واحد من المحيطات وذلك منذ آلاف السنين .. اما غزوات الصحن التي نلاحظها بانتظام مرة كل سنين ، فقد يكون هدفها ابدال المقيمين أو تزويدهم بالوقود ..

على أي حال .. يمكن القول انه من المستحيل انكار وجود هذه الصحن التي صورت آلاف المرات خلال الأعوام الخمسة الأخيرة .. وهناك أدلة تدل على وجود تلك الصحن في فضاءنا .. ولكن بقي ان نعرف حقيقة مصدرها .. هل هو من الفضاء الخارجي فعلا ؟ ام انه لعبة من لعب الدول الاستعمارية ..

اعلان

مشاركتي الهاتف في مدينة الزرقاء

ترجو مؤسسة المواصلات السلطنة واللائحة المواطنين الكرام في مدينة الزرقاء المبادرة بوزن لصديق ما عليهم من رسوم اشتراك واجور مكالمات هاتفية في مدة انجاسها شهر واحد ويمكن لذلك ستمنح المؤسسة اسئلة للمصل موافق الخلفين ..

هكذا من الأصل